Steckdose von FESTO

MSSD-E-M12

Festo-Teilenummer: 539711



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckdose

Steckdose MSSD-E-M12 für Magnetspulen und Ventile, Anschlussbild für JMEH, MEH- und MOEH-Ventile. Anschlusshäufigkeit=50, Befestigungsart=auf Magnetventil mit Zentralschraube M3, Einbaulage=beliebig, Produktgewicht=11 g, Elektrischer Anschluss 1=Dose gewinkelt, viereckige Bauform, 3-polig, Form C

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Anschlusshäufigkeit	50
Befestigungsart	auf Magnetventil mit Zentralschraube M3
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht	11 g
Elektrischer Anschluss 1	Dose gewinkelt, viereckige Bauform, 3-polig, Form C
Elektrischer Anschluss 2	Schraubklemme
Betriebsspannungsbereich DC	0 - 300 V
Betriebsspannungsbereich AC	0 - 250 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	6 A
Kabelverschraubung	M12
Zulässiger Kabeldurchmesser	4 - 6 mm
Anschlussquerschnitt	0,75 mm2
Schutzart	IP65 nach IEC 60529

Umgebungstemperatur	-20 - 115 °C
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtungen	HNBR

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.